

Центар за контролу и превенцију болести
Бр: 04-сп
Датум: 16.5.2023. године

ПРЕДМЕТ: Извештај сентинелног надзора над обољењима сличним грипу (ОСГ) и акутним респираторним инфекцијама (АРИ) на територији **АП Војводине** за **32. недељу** надзора у сезони 2022/23. године (**од 8. до 14.5.2023. године**)

Епидемиолошка ситуација – 32. недеља 2022/23.

На основу показатеља географске раширености у Војводини је регистрована инциденција обољења сличних грипу на нивоу уобичајеном за **ванепидемијски период за грип**. Регистровани тренд за ОСГ је **стабилан**, а за АРИ је **растући**.

Узрасно специфична дистрибуција – 32. недеља 2022/23.

Током ове недеље, највише стопе инциденције ОСГ и АРИ регистроване у најмлађем (0-4 године) посматраном узрасту (табела):

УЗРАСТ	Обољења слична грипу (ОСГ)		Акутне респираторне инфекције (АРИ)	
	Број случајева	Инциденција на 100.000 становника	Број случајева	Инциденција на 100.000 становника
0-4	4	34,59	422	3648,94
5-14	4	24,60	306	1881,80
15-29	0	0,00	126	839,16
30-64	3	10,63	78	276,41
65+	2	13,02	35	227,88
УКУПНО	13	15,04	967	1118,97

Утицај акутних респираторних инфекција и обољења сличних грипу на пружање услуга у примарној здравственој заштити (степен оптерећења) је **ниског интензитета**.

Вирусолошка ситуација - сезона 2022/23.

Током 5. недеље, из узорка болесничког материјала (назофарингеални брис) једног хоспитализованог пацијента, применом *real-time* PCR методе, потврђена је инфекција вирусом грипа типа **A(H1N1)pdm09**. Ово је био **први потврђен случај грипа** на територији Републике Србије у сезони 2022/23.

У вирусолошком надзору над инфлуенцом у АП Војводини, у сезони 2022/23, употребом *real-time* PCR методе, до сада је лабораторијски тестирано 170 узорка назофарингеланих брисева из хоспиталног надзора, а вирус грипа је доказан код 111 (**65%**) оболелих (55 типа A(H1N1)pdm09, 16 типа АН3, 29 типа В и 11 типа А без подтипа).

На нивоу примарне здравствене заштите (амбулантно прегледани), од укупно 705 лабораторијски тестираних узорка, вирус инфлуенце је потврђен код 302 (**43%**) пацијента (126 типа В, 118 типа A(H1N1)pdm09, 42 типа АН3 и 12 типа А без подтипа). У појединачним случајевима су доказане **коинфекције** следећим узрочницима (A(H1N1)pdm09 и АН3, A(H1N1)pdm09 и типа В, АН3 и SARS-CoV-2, типа В и SARS-CoV-2).

Вирус грипа је доказан на територијама свих седам округа АП Војводине.

КООРДИНАТОР СЕНТИНЕЛНОГ НАДЗОРА
Проф. др Миољуб Ристић